



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 1107]

नई दिल्ली, मंगलवार, मई 26, 2015/ज्येष्ठ 5, 1937

No. 1107]

NEW DELHI, TUESDAY, MAY 26, 2015/JYAISTHA 5, 1937

रेल मंत्रालय

(रेलवे बोर्ड)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 25 मई 2015

का.आ. 1399(अ).—केन्द्रीय सरकार, रेल अधिनियम, 1989 (1989 का 24) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 20 क की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह समाधान हो जाने के पश्चात् कि लोक प्रयोजन के लिए, वह भूमि, जिसका संक्षिप्त विवरण इससे उपाबद्ध अनुसूची में दिया गया है, महाराष्ट्र राज्य के पालघर जिले में विशेष रेल परियोजना, अर्थात् वेस्टर्न डेडीकेटेड फ्रेट कोरीडोर के निष्पादन, अनुरक्षण, प्रबंधन और प्रचालन के प्रयोजन के लिए अपेक्षित है, ऐसी भूमि का अर्जन करने की अपने आशय की घोषणा करती है ;

उक्त भूमि में हितबद्ध कोई व्यक्ति, इस अधिसूचना के राजपत्र में प्रकाशन की तारीख से तीस दिन के भीतर, उक्त अधिनियम की धारा 20 घ की उप-धारा (1) के अधीन उपरोक्त प्रयोजन के लिए ऐसी भूमि के अर्जन और उपयोग के संबंध में आक्षेप कर सकेगा ;

प्रत्येक ऐसा आक्षेप सक्षम प्राधिकारी, अर्थात्, उप-कलेक्टर, (भूमि अर्जन), सूर्या परियोजना, डहाणु, पालघर, महाराष्ट्र को लिखित में किया जाएगा और उसमें उसके आधार उपवर्णित किए जाएंगे और सक्षम प्राधिकारी, आक्षेपकर्ता को या तो वैयक्तिक रूप से या विधि व्यवसायी के माध्यम से सुनवाई का अवसर प्रदान करेगा और सभी ऐसे आक्षेपों की सुनवाई करने तथा ऐसी और जांच, यदि कोई हो, करने के पश्चात् जिसे सक्षम प्राधिकारी आवश्यक समझे, आदेश द्वारा, या तो आक्षेपों को अनुज्ञात या अनुज्ञात कर सकेगा ;

उक्त अधिनियम की धारा 20 घ की उप-धारा (2) के अधीन सक्षम प्राधिकारी द्वारा किया गया कोई आदेश अंतिम होगा ;

इस अधिसूचना के अधीन आनेवाली भूमि का रेखांकन और अन्य ब्यौरे उपलब्ध हैं और हितबद्ध व्यक्ति द्वारा सक्षम प्राधिकारी के पूर्वोक्त कार्यालय में उनका निरीक्षण किया जा सकता है ।

अनुसूची

महाराष्ट्र राज्य के पालघर जिले में प्रस्तावित विशेष रेल परियोजना वेस्टर्न डेडीकेटेड फ्रेट कोरीडोर के लिये अर्जित की जाने वाली भूमि की संरचना या उसके बिना संक्षिप्त विवरण.

जिले का नाम : पालघर

क्र. सं	जिला	तालुका	ग्राम	सर्वेन (पुराना)	सर्वेन (नया)	क्षेत्रफल हेक्टर मे
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
(1)	पालघर	(1) वसई	(1) नागले		38 / 1पार्ट	0.0690
					38 / 4पार्ट	0.1461
					39 पार्ट	0.0433
					38 / 6पार्ट	0.1160
					36 / 2पार्ट	0.6116
					43 / 7पार्ट	0.0400
					43 / 5पार्ट	0.1120
					43 / 2पार्ट	0.0470
					43 / 1पार्ट	0.2103
					44 / 1पार्ट	0.0530
					46 / 3पार्ट	0.0120
					46 / 4पार्ट	0.0180
					46 / 5	0.0040
					47 / क / पार्ट	0.0598
					48 पार्ट	0.0038
					51 / 2पार्ट	0.1107
					52 पार्ट	0.1420
					51 / 3 पार्ट	0.2043
			(2) टीवरी	259 पार्ट	104पार्ट	0.0370
				313 पार्ट	86पार्ट	0.0361
				314 पार्ट	91पार्ट	0.1455
				315 पार्ट	90पार्ट	0.0428
				299 पार्ट	72पार्ट	0.0873
				237 / 1पार्ट	48 / 1पार्ट	0.0150
				234 / 1पार्ट	45 / 1पार्ट	0.0115
				229 पार्ट	44पार्ट	0.0815
				230 पार्ट	43पार्ट	0.0825
				144 पार्ट	39 पार्ट	0.0062
			(3) राजावली		225	0.1380
					221 / 15 17 18 पार्ट	0.0349
					187 / 4 पार्ट	0.0048
					188 / 5 पार्ट	0.0412
					189 / 3 / 1 पार्ट	0.1254
					87 पार्ट	0.1477
					93 पार्ट	0.0540
					99 पार्ट	0.2938
					100 पार्ट	0.1912
					186 / 2 पार्ट	0.1375
			(4) गोखिवरे		196पार्ट	0.6330
					184 / 2पार्ट	0.4580
					146 / 16पार्ट	0.0396

				146 / 15पार्ट	0.0670
				123पार्ट	0.0835
				122 / 1पार्ट	0.0270
				113पार्ट / प्लॉट21	0.0080
				109 / 6पार्ट	0.0150
				108अ / 11पार्ट	0.0592
				9 / 18पार्ट	0.0234
				12 / 1पार्ट	0.1410
				12 / 2पार्ट	0.0220
				12 / 3पार्ट	0.0820
				12 / 5पार्ट	0.0190
				78 / 5पार्ट	0.0170
				63 / 2 / 1पार्ट	0.3590
				278पार्ट	0.0859
				65पार्ट	0.2135
				280पार्ट	0.0108
				113पार्ट / 3	0.0050
				113पार्ट / 2	0.0280
				113पार्ट / 1	0.0800
		(5) बिलालपाडा		84पार्ट	0.0291
				85 पार्ट	0.1630
				96पार्ट	0.1760
				16 / 8पार्ट	0.0330
				15 / 1 / 4पार्ट	0.0123
				2 / 1 / 2पार्ट	0.2030
				3पार्ट	0.0016
				144 / 28पार्ट	0.0251
				143पार्ट	0.0040
				5 / 3पार्ट	0.0083
		(6) धानीव		61 पार्ट	0.1042
				62पार्ट	0.0703
				70पार्ट	0.1435
				134 पार्ट	0.0583
				72पार्ट	0.0681
				73पार्ट	0.0040
				75पार्ट	0.0042
				74पार्ट	0.0090
				127पार्ट	0.0137
				126 / 1पार्ट	0.1900
				124पार्ट	0.1493
				1224पार्ट	0.1090
				122 / 3पार्ट	0.1010
				122 / 2पार्ट	0.3900
				122 / 1पार्ट	0.3520
				119पार्ट	0.3370
		(7) शिरंगाव		260पार्ट	0.0859
				252 / 3पार्ट	0.0378
				249 / 1	0.1788
				249 / 2पार्ट	0.0830

				249 / 8पार्ट	0.0350
				247 / 21पार्ट	0.0420
				247 / 20पार्ट	0.0002
				246 / 1पार्ट	0.0100
				384पार्ट	0.0600
				242 / 3पार्ट	0.0743
				244 / 9पार्ट	0.0118
				244 / 8पार्ट	0.0650
				244 / 7पार्ट	0.0500
				244 / 6पार्ट	0.0250
				239 / 6पार्ट	0.0952
				237 / 2पार्ट	0.1070
				233 / 7पार्ट	0.1610
				233 / 6पार्ट	0.0170
				233 / 8पार्ट	0.1350
				233 / 9पार्ट	0.0840
				190 / 1पार्ट	0.1830
				192पार्ट	0.0235
				193पार्ट	0.0150
				182पार्ट	0.0603
				178पार्ट	0.2399
				176 / 1पार्ट	0.0204
				173पार्ट	0.0273
				172पार्ट	0.2522
				10 / 2पार्ट	0.0831
				11 / 8पार्ट	0.0080
				11 / 9पार्ट	0.0170
				135 / 4पार्ट	0.0872
				133 / 8पार्ट	0.0439
				132 / 1पार्ट	0.0868
				360 / 1पार्ट	0.1130
				362 / 1पार्ट	0.3010
				345पार्ट	0.0805
			(8) कसराली	75 / 1पार्ट	0.0495
				75 / 5पार्ट	0.0130
				75 / 7पार्ट	0.1043
				75 / 8पार्ट	0.1335
				75 / 9पार्ट	0.0426
				75 / 10पार्ट	0.0493
				75 / 11 पार्ट	0.153
				308 / 6पार्ट	0.0146
				308 / 7पार्ट	0.147
				308 / 8पार्ट	0.1796
				308 / 9पार्ट	0.0876
				306 / 1 पार्ट	0.0354
				305 / 1पार्ट	0.2824
				305 / 2पार्ट	0.0390
				303 / 1 पार्ट	0.1271
				251पार्ट	0.0698
				247 / 1पार्ट	0.0117

					218 / 1पार्ट	0.0765
					216पार्ट	0.0123
	(2) पालघर	(1) करवाले	80	65		0.0600
			36	69 / 1		0.0700
			46 / 6	87		0.0900
			83 ब	49		0.7800
			19 / 20	55		0.1300
			19 / 20	57		0.0800
			19 / 20	61		0.0700
			18	64		0.0200
			49	89		0.0600
		(2) सरतोडी		79		0.2314
				80अ		0.0237
				78		0.0895
				77		0.1239
				76		0.0522
				2		0.1184
				191		0.0589
				189		0.2474
				147		0.0058
				187		0.6472
		(3) सफाले		9 पार्ट		0.3717
				14 पार्ट		0.0653
				16 पार्ट		0.0290
				139 पार्ट		0.0527
				140 पार्ट		0.0464
				144 पार्ट		0.1165
				145		0.0207
				141		0.0157
				15		0.0240
				11		0.0134
		(4) कर्दल		45पार्ट		0.0080
		(5) कपासे		168		0.1900
				150		0.0500
				152		0.0700
				163		0.0300
				162		0.0500
		(6) उंबरपाडा / नंदाडे		9 ब		0.0160
				44		0.0340
				25 / अ -1		0.5670
				23		0.3020
				41		0.1300
				40		0.1110
				22		0.0510
				58		0.0930
				54		0.0120
				55		0.5760
		(7) माकुनसार		105		0.0050
				106अ-1प्लॉट1 / 88पार्ट		0.0700
				106अ-1प्लॉट1 / 88पार्ट		0.1280

				106अ-1प्लॉट1/88पार्ट	0.1480
				106अ-1प्लॉट1/88पार्ट	0.1000
				106अ-1प्लॉट1/88पार्ट	0.1000
				106अ-1प्लॉट2/108पार्ट	0.0480
				106अ-1प्लॉट2/108पार्ट	0.0840
				106अ-1प्लॉट2/108पार्ट	0.0720
				106अ-1प्लॉट2/108पार्ट	0.0710
				106अ-1प्लॉट2/108पार्ट	0.0300
				106अ-1प्लॉट2/108पार्ट	0.0520
				106अ-1प्लॉट3/108पार्ट	0.0650
				106अ-1प्लॉट3/108पार्ट	0.0640
				106अ-1प्लॉट3/108पार्ट	0.1010
				106अ-1प्लॉट4/108पार्ट	0.0510
				106अ-1प्लॉट4/108पार्ट	0.0710
				106अ-1प्लॉट4/108पार्ट	0.1070
		(8) माहीम		478/6पार्ट	0.1200
				807पार्ट	0.3200
				807पार्ट	0.3600
				480/2पार्ट	0.0880
		(9) नवली		35/2पार्ट	0.3613
				54/8अपार्ट	0.0300
				54/7अपार्ट	0.0300
				55पार्ट	0.0500
				56/अ1पार्ट	0.1100
				78बपार्ट	0.2200
		(10) पालघर	76/2	882/2पार्ट	0.0320
			124/1	1902पार्ट	0.0100
			76/2		0.0650
			60	128	0.1600
			61	48	0.2300
			64	—	0.0300
			59	53	0.2300
			73	119	0.0900
			74	63	0.0700
			79	62	0.0500
		(11) उमरोली		237पार्ट	0.0020
				238पार्ट	0.0240
		(12) बिरवाडी		63पार्ट	0.1525
				52पार्ट	0.1050
				41/5	0.0045
				51पार्ट	0.0036
		(13) पांचाली		340	0.3400
				341	0.8500
				342	0.8600
		(14) खैरापाडा	112/1	62/1/1	0.1032
		(15) बोईसर		76/2बपार्ट	0.0070
				76/2अ	0.1490
				78/1पार्ट	0.0540
				79/1	0.0004

					पडी नं.11/2 पार्ट	0.0140
					पडी नं.11/1 पार्ट	0.0060
					11/1 पार्ट	0.0100
					27/3	0.0140
					75/3 पार्ट	0.0253
					75/4 पार्ट	0.0140
					76/2 पार्ट	0.0134
					76/1अ पार्ट	0.1570
					78/1 पार्ट	0.1050
					79/1 पार्ट	0.1075
			(16) राणीशिंगाव		22 पार्ट	0.1000
					22 पार्ट	0.1100
					21 पार्ट	0.0060
			(17) नेवाले	21 पार्ट	64/2 पार्ट	0.0030
				25 पार्ट	65/3 पार्ट	0.0910
				29 पार्ट	69/2 पार्ट	0.0053
				31 पार्ट	71/1 पार्ट	0.0473
				31 पार्ट	71/2 पार्ट	0.0028
				31 पार्ट	71/6 पार्ट	0.0165
				38	72	0.2870
				31	71	0.2149
				30	70	0.1556
				29	69	0.1887
				26	66	0.0486
				25	65	0.3476
				21	64	0.0507
				22	62	0.6242
				18	60	1.1443
	(3) डहाणू	(1) वानगाव		8/2 8/4 8/6 पार्ट		0.3075
				92 पार्ट 19 पार्ट		0.1275
				19 पार्ट		0.0300
			92 पार्ट	19 पार्ट		0.1484
		(2) आगवण		315पार्ट		0.0090
				315पार्ट		0.3740
				315पार्ट		0.4320
				315पार्ट		0.3170
		(3) सरावली		19/1/ 3/1पार्ट		1.5010
				19/1/3पार्ट		0.1930
				19/1/3पार्ट		0.1280
				19/2/2पार्ट		0.0800
				30/6पार्ट		0.0010
				30/4पार्ट		0.0760
				30/4पार्ट		0.0260
				30/4पार्ट		0.0820
				30/4पार्ट		0.0250
				30/1पार्ट		0.0060
				31/4पार्ट		0.1920

				31 / 2पार्ट	0.0390
				17 / 5पार्ट	0.0580
				18 / 4पार्ट	0.1280
				18 / 2पार्ट	0.0350
				18 / 1पार्ट	0.2810
				6 / 9 अ पार्ट	0.0480
				90 / 1	0.0130
				90 / 10 / 2	0.2000
				90 / 2	0.0290
				90 / 3	0.0290
				90 / 6	0.0580
				90 / 14	0.0330
				90 / 5	0.0940
				90 / 7	0.0200
				90 / 4	0.0200
				90 / 8	0.0600
		(4) पाटीलपाडा		51 / 1 / 11पार्ट	0.8070
				51 / 5पार्ट	0.4730
				51 / 3पार्ट	0.0170
				52 / 1 / 3पार्ट	0.1210
				52 / 4 / 4पार्ट	0.6900
				54 / 3 / 1	0.0010
		(5) मानफोड		14 / 1पार्ट	0.1490
		(6) जुन्नारपाडा		1पार्ट	0.3990
				5 / 1पार्ट	0.3150
				143 / 1 / 11पार्ट	0.3233
				29 / 1 / 5पार्ट	0.1610
				29 / 2 / 1पार्ट	0.0430
				29 / 2 / 4 / 1	0.1260
				29 / 2 / 4पार्ट	0.029
				27 / 6पार्ट	0.0004
				27 / 5पार्ट	0.0026
				25 / 1 / 9पार्ट	0.615
				25 / 1 / 12पार्ट	0.1410
				25 / 1 / 6पार्ट	0.0250
				25 / 1 / 2पार्ट	0.0850
				25 / 1 / 2पार्ट	0.2390
				25 / 1 / 2पार्ट	0.2740
				25 / 1 / 2पार्ट	0.1990
				25 / 1 / 2पार्ट	0.0270
				25 / 1 / 2पार्ट	0.1280
				25 / 1 / 2पार्ट	0.0440
				25 / 1 / 2पार्ट	0.1210
				25 / 1 / 2पार्ट	0.1400
				25 / 1 / 2पार्ट	0.1610
				25 / 1 / 8पार्ट	0.0440
		(7) कसारा		194 पार्ट	0.0020
				193 पार्ट	0.0020
				189 पार्ट	0.6460
				174 पार्ट	0.1500

				176	0.0042
				118 / 3 पार्ट	0.0402
				121 पार्ट	0.0945
				103 पार्ट	0.0289
				104 पार्ट	0.0070
				98 पार्ट	0.0637
				90 पार्ट	0.0823
				89 पार्ट	0.0137
				81 पार्ट	0.0140
				83 पार्ट	0.0193
				84 पार्ट	0.1110
				68 पार्ट	0.0940
				296 पार्ट	0.0267
				30 पार्ट	0.0010
				25 पार्ट	0.0070
				26 पार्ट	0.2345
				18 पार्ट	0.0070
				2 पार्ट	0.0442
				3 पार्ट	0.0107
			(8) वाकी	399पार्ट	0.0350
			(9) चिखले	133 / 2 पार्ट	0.0100
			(10) घोलवड	183 / 11 पार्ट	0.0290
				127 / 1 / 6 पार्ट	0.0480
				123 / 3 पार्ट	0.0130
	(4) तलासरी	(1) बोरीगाव		47 पार्ट	0.5950
		(2) वेवजी		277 / 1पार्ट	0.1410

[फा. सं. 2013 / एलएमएल / II / 12 / 8 / डब्ल्यू सी / 626]

अचल जैन, कार्यकारी निदेशक (भूमि और सुविधाएं-1)

MINISTRY OF RAILWAYS

(RAILWAY BOARD)

NOTIFICATION

New Delhi, the 25th May 2015

S.O. 1399(E).—In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 20 A of the Railways Act, 1989 (24 of 1989) (hereinafter referred to as the said act), the Central Government, after being satisfied that for the public purpose, the land, the brief description of which has been given in the schedule annexed hereto, is required for the purpose of execution, maintenance, management and operation of Special Railway Project, namely Western Dedicated Freight Corridor in the District of Palghar, in the State of Maharashtra, hereby declares its intention to acquire such land;

Any person interested in the said land may, within a period of Thirty days from the date of publication of this notification in the Official Gazette, raise objection to the acquisition and use of such land for the aforesaid purpose under sub-section (1) of section 20 D of the said Act;

Every such objection shall be made to the Competent Authority, namely, Deputy Collector (Land Acquisition), Surya Project, Dahanu, Palghar, Maharashtra in writing and shall set out the grounds thereof, and the Competent Authority shall give the objector an opportunity of being heard, either in person or by legal practitioner and may, after hearing such objections and after making such further enquiry, if any, as the Competent Authority thinks necessary, by order, either allow or disallow the objections;

Any order made by the Competent Authority under sub-section (2) of section 20 D of the said Act shall be final;

The land plans and other details of the land covered under this notification are available, and can be inspected by the interested person at the aforesaid office of the Competent Authority.

SCHEDULE

Brief description of land to be acquired, with or without structure, for the Special Railway Project of Western Dedicated Freight Corridor in the District Palghar, in the State of Maharashtra.

Sr. No.	District	Taluka	Village	Survey Number (Old)	Survey Number (New)	Area in Hectares
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
	Palghar	(1) Vasai	(1) Nagle		38/1 part	0.0690
					38/4 part	0.1461
					39 part	0.0433
					38/6 part	0.1160
					36/2 part	0.6116
					43/7 part	0.0400
					43/5 part	0.1120
					43/2 part	0.0470
					43/1 part	0.2103
					44/1 part	0.0530
					46/3 part	0.0120
					46/4 part	0.0180
					46/5	0.0040
					47/c/part	0.0598
					48 part	0.0038
					51/2 part	0.1107
					52 part	0.1420
					51/3 part	0.2043
			(2) Tivri	259 part	104 part	0.0370
				313 part	86 part	0.0361
				314 part	91 part	0.1455
				315 part	90 part	0.0428
				299 part	72 part	0.0873
				237/1 part	48/1 part	0.0150
				234/1 part	45/1 part	0.0115
				229 part	44 part	0.0815
				230 part	43 part	0.0825
				144 part	39 part	0.0062
			(3) Rajawli		225 part	0.1380
					221/15	
					17	
					18 part	0.0349
					187/4 part	0.0048
					188/5 part	0.0412
					189/3/1 part	0.1254
					87 part	0.1477
					93 part	0.0540
					99 part	0.2938
					100 part	0.1912
					186/2 part	0.1375
			(4) Gokhivare		196 part	0.6330
					184/2 part	0.4580
					146/16 part	0.0396
					146/15 part	0.0670
					123 part	0.0835
					122/1 part	0.0270
					113 part /plot 21	0.0080
					109/6 part	0.0150
					108A/11 part	0.0592
					9/18 part	0.0234
					12/1 part	0.1410
					12/2 part	0.0220
					12/3 part	0.0820
					12/5 part	0.0190

					78/5 part	0.0170	
					63/2/1 part	0.3590	
					278 part	0.0859	
					65 part	0.2135	
					280 part	0.0108	
					113 Part/3	0.0050	
					113 Part/2	0.0280	
					113 Part/1	0.0800	
			(5) Bilalpada		84part	0.0291	
					85 part	0.1630	
					96part	0.1760	
					16/8part	0.0330	
					15/1/4part	0.0123	
					2/1/2part	0.2030	
					3part	0.0016	
					144/28part	0.0251	
					143part	0.0040	
					5/3part	0.0083	
			(6) Dhaniv		61 part	0.1042	
					62 part	0.0703	
					70part	0.1435	
					134 part	0.0583	
					72 part	0.0681	
					73 part	0.0040	
					75 part	0.0042	
					74 part	0.0090	
					127 part	0.0137	
					126/1 part	0.1900	
					124 part	0.1493	
					122/4 part	0.1090	
					122/3 part	0.1010	
					122/2 part	0.3900	
					122/1 part	0.3520	
					119 part	0.3370	
				(7) Shirgaon		260 part	0.0859
						252/3 part	0.0378
					249/1	0.1788	
					249/2 part	0.0830	
					249/8 part	0.0350	
					247/21 part	0.0420	
					247/20 part	0.0002	
					246/1 part	0.0100	
					384 part	0.0600	
					242/3 part	0.0743	
					244/9 part	0.0118	
					244/8 part	0.0650	
					244/7 part	0.0500	
					244/6 part	0.0250	
					239/6 part	0.0952	
					237/2 part	0.1070	
					233/7 part	0.1610	
					233/6 part	0.0170	
					233/8 part	0.1350	
					233/9 part	0.0840	
					190/1 part	0.1830	
					192 part	0.0235	
					193 part	0.0150	
					182 part	0.0603	
					178 part	0.2399	
					176/1 part	0.0204	
					173 part	0.0273	

				172 part	0.2522	
				10/2 part	0.0831	
				11/8 part	0.0080	
				11/9 part	0.0170	
				135/4 part	0.0872	
				133/8 part	0.0439	
				132/1 part	0.0868	
				360/1 part	0.1130	
				362/1 part	0.3010	
				345 part	0.0805	
			(8) Kasrali		75/1 part	0.0495
					75/5 part	0.0130
					75/7 part	0.1043
					75/8 part	0.1335
					75/9 part	0.0426
					75/10 part	0.0493
					75/11 part	0.153
					308/6 part	0.0146
					308/7 part	0.147
					308/8 part	0.1796
					308/9 part	0.0876
					306/1 part	0.0354
					305/1 part	0.2824
					305/2 part	0.0390
					303/1 part	0.1271
					251 part	0.0698
					247/1 part	0.0117
					218/1 part	0.0765
					216 part	0.0123
	(2) Palghar	(1) Karwale		80	65	0.0600
			36	69/1	0.0700	
			46/6	87	0.0900	
			83 B	49	0.7800	
			19/20	55	0.1300	
			19/20	57	0.0800	
			19/20	61	0.0700	
			18	64	0.0200	
			49	89	0.0600	
		(2) Sartodi		79	0.2314	
				80A	0.0237	
				78	0.0895	
				77	0.1239	
				76	0.0522	
				2	0.1184	
				191	0.0589	
				189	0.2474	
				147	0.0058	
				187	0.6472	
		(3) Saphale		9 part	0.3717	
				14 part	0.0653	
				16 part	0.0290	
				139 part	0.0527	
				140 part	0.0464	
				144 part	0.1165	
				145	0.0207	
			141	0.0157		
			15	0.0240		
		11	0.0134			
(4) Kardal			45 part	0.0080		
(5) Kapase			168	0.1900		
			150	0.0500		

					152	0.0700
					163	0.0300
					162	0.0500
			(6) Umbarpada/ Nandade		9 B	0.0160
					44	0.0340
					25/A-1	0.5670
					23	0.3020
					41	0.1300
					40	0.1110
					22	0.0510
					58	0.0930
					54	0.0120
					55	0.5760
			(7) Makunsar		105	0.0050
					106A-1 plot 1/88 part	0.0700
					106A-1 plot 1/88 part	0.1280
					106A-1 plot 1/88 part	0.1480
					106A-1 plot 1/88 part	0.1000
					106A-1 plot 1/88 part	0.1000
					106A-1 plot 2/108 part	0.0480
					106A-1 plot 2/108 part	0.0840
					106A-1 plot 2/108 part	0.0720
					106A-1 plot 2/108 part	0.0710
					106A-1 plot 2/108 part	0.0300
					106A-1 plot 2/108 part	0.0520
					106A-1 plot 3/108 part	0.0650
					106A-1 plot 3/108 part	0.0640
					106A-1 plot 3/108 part	0.1010
					106A-1 plot 4/108 part	0.0510
					106A-1 plot 4/108 part	0.0710
					106A-1 plot 4/108 part	0.1070
			(8) Mahim		478/6 part	0.1200
					807 part	0.3200
					807 part	0.3600
					480/2 part	0.0880
			(9) Navali		35/2 part	0.3613
					54/8 A part	0.0300
					54/7 A part	0.0300
					55 part	0.0500
					56/ A 1 part	0.1100
					78 B part	0.2200
			(10) Palghar	76/2	882/2 part	0.0320
				124/1	1902 part	0.0100
				76/2	-	0.0650
				60	128	0.1600
				61	48	0.2300

				64	-	0.0300
				59	53	0.2300
				73	119	0.0900
				74	63	0.0700
				79	62	0.0500
		(11) Umroli		237 part	0.0020	
				238 part	0.0240	
			(12) Birwadi		63 part	0.1525
					52 part	0.1050
					41/5	0.0045
		(13) Panchali		51 part	0.0036	
				340	0.3400	
				341	0.8500	
			342	0.8600		
		(14) Khairapada	112/1	62/1/1	0.1032	
		(15) Boisar		76/2B part	0.0070	
				76/2A	0.1490	
				78/1 part	0.0540	
				79/1	0.0004	
				Pardi No. 11/2 part	0.0140	
	Pardi No. 11/1 part		0.0060			
	11/1 part		0.0100			
	27/3		0.0140			
	75/3 part		0.0253			
	75/4 part		0.0140			
	76/2 part		0.0134			
	76/1A part		0.1570			
	78/1 part		0.1050			
	79/1 part		0.1075			
		(16) Ranishigaon		22 part	0.1000	
				22 part	0.1100	
				21 part	0.0060	
		(17) Newale	21 part	64/2 part	0.0030	
			25 part	65/3 part	0.0910	
29 part	69/2 part		0.0053			
31 part	71/1 part		0.0473			
31 part	71/2 part		0.0028			
31 part	71/6 part		0.0165			
38	72		0.2870			
31	71		0.2149			
30	70		0.1556			
29	69		0.1887			
26	66		0.0486			
25	65		0.3476			
21	64		0.0507			
22	62		0.6242			
18	60	1.1443				
(3) Dahanu	(1) Vangaon		8/2 8/4 8/6 part	0.3075		
			Old 92 part New19 part	0.1275		
			Old 92 part New19 part	0.0300		
			Old 92 part New19 part	0.1484		
	(2) Aagwan		315 part	0.0090		
			315 part	0.3740		
			315 part	0.4320		
			315 part	0.3170		
	(3) Sarawali		19/1/3/1 part	1.5010		

				19/1/3 part	0.1930
				19/1/3 part	0.1280
				19/2/2 part	0.0800
				30/6 part	0.0010
				30/4 part	0.0760
				30/4 part	0.0260
				30/4 part	0.0820
				30/4 part	0.0250
				30/1 part	0.0060
				31/4 part	0.1920
				31/2 part	0.0390
				17/5 part	0.0580
				18/4 part	0.1280
				18/2 part	0.0350
				18/1 part	0.2810
				6/9A part	0.0480
				90/1	0.0130
				90/10/2	0.2000
				90/2	0.0290
				90/3	0.0290
				90/6	0.0580
				90/14	0.0330
				90/5	0.0940
				90/7	0.0200
				90/4	0.0200
				90/8	0.0600
		(4) Patilpada		51/1/11 part	0.8070
				51/5 part	0.4730
				51/3 part	0.0170
				52/1/3 part	0.1210
				52/4/4 part	0.6900
				54/3/1	0.0010
		(5) Manfod		14/1 part	0.1490
		(6) Junnarpada		1 part	0.399
				5/1 part	0.315
				143/1/11 part	0.3233
				29/1/5 part	0.161
				29/2/1 part	0.043
				29/2/4/1	0.126
				29/2/4 part	0.029
				27/6 part	0.0004
				27/5 part	0.0026
				25/1/9 part	0.615
				25/1/12 part	0.141
				25/1/6 part	0.025
				25/1/2 part	0.085
				25/1/2 part	0.239
				25/1/2 part	0.274
				25/1/2 part	0.199
				25/1/2 part	0.027
				25/1/2 part	0.128
				25/1/2 part	0.044
				25/1/2 part	0.121
				25/1/2 part	0.14
				25/1/2 part	0.161
				25/1/8 part	0.044
		(7) Kasara		194 part	0.0020
				193 part	0.0020
				189 part	0.6460
				174 part	0.1500
				176	0.0042

					118/3 part	0.0402
					121 part	0.0945
					103 part	0.0289
					104 part	0.0070
					98 part	0.0637
					90 part	0.0823
					89 part	0.0137
					81 part	0.0140
					83 part	0.0193
					84 part	0.1110
					68 part	0.0940
					296 part	0.0267
					30 part	0.0010
					25 part	0.0070
					26 part	0.2345
					18 part	0.0070
					2 part	0.0442
					3 part	0.0107
			(8) Waki		399 part	0.0350
			(9) Chikhle		133/2 part	0.0100
			(10) Gholwad		183/11 part	0.0290
					127/1/6 part	0.0480
					123/3 part	0.0130
	(4) Talasari	(1) Borigaon			47 part	0.5950
		(2) Vevji			277/1 part	0.1410

[F. No. 2013/LML/II/12/8/WC/626]

ACHAL JAIN, Executive Director (Land and Amenities-1)